

Comprobadores de bolsillo

Para la temperatura y la humedad relativa

POCKET PAL™

PTH-1XA



PTH-1XA se muestra en un tamaño inferior al real.

- ✓ Visualización simultánea de la temperatura y la humedad
- ✓ Apagado automático (20 min.)
- ✓ Memoria (mín./máx.)
- ✓ Conmutador °C/°F
- ✓ Interruptor de encendido/apagado
- ✓ Clip para bolsillo o cinturón
- ✓ Pilas incluidas
- ✓ De tamaño de bolsillo

Especificaciones

Color: Gris oscuro
Alimentación: Se incluye pila tipo botón (CR2032)
Rango de humedad: HR del 5 al 95%
Precisión: HR del 10 al 90% RH ±3%, todos los demás rangos ±5%

Rango de temperatura:

±1 °C (±2 °F): de 0 a 40 °C (de 32 a 104 °F)
 ±1 °C (±2 °F): de 0 a 40 °C (de 32 a 104 °F)
Tiempo de respuesta: 80 seg. típico
Dimensiones: 150 mm de alto x 20 mm de ancho x 15 mm de profundidad (5,9 x 0,8 x 0,6")
Peso: 62 g (2 onzas)

RH-122



El modelo RH-122 se muestra en un tamaño inferior al real.

- ✓ Visualización simultánea de la temperatura y la humedad
- ✓ Apagado automático (20 min.)
- ✓ Memoria (mín./máx.)
- ✓ Conmutador °C/°F
- ✓ Interruptor de encendido/apagado
- ✓ Clip de bolsillo
- ✓ Pilas incluidas
- ✓ De tamaño de bolsillo

Especificaciones

Color: Negro
Alimentación: Se incluye pila tipo botón (LR44)
Rango de humedad: Del 20 al 90% de HR
Precisión: ±5%

Rango de temperatura: -10 a 50 °C (14 a 122 °F)

Precisión: ±1°C (±1,8 °F)
Tiempo de respuesta: 80 seg. típico
Dimensiones: 150 mm de alto x 20 mm de ancho x 15 mm de profundidad (5,9 x 0,8 x 0,6")
Peso: 47 g (1,5 onzas)

RH-1X



El modelo RH-1X se muestra en un tamaño inferior al real.

- ✓ Visualización simultánea de la temperatura y la humedad
- ✓ Apagado automático (10 min.)
- ✓ Memoria (mín./máx.)
- ✓ Conmutador °C/°F
- ✓ Clip para bolsillo o cinturón
- ✓ Pilas incluidas
- ✓ De tamaño de bolsillo

Precisión de la humedad: HR del 30 al 80% ±3%, todos los demás rangos ±5%
Precisión de temperatura: ±1 °C (±2 °F)
Rango de temperatura de funcionamiento: 0 a 40 °C (32 a 104 °F) (humedad <80%)
Rango de temperatura de almacenamiento: 0 a 60 °C (32 a 140°F)

(humedad <70%)
Tiempo de respuesta: Tiempo de absorción de 30 a 90% en 120 segundos, tiempo de absorción de 90 a 30% en 150 segundos
Dimensiones: 14,2 x 160 mm (0,56 x 6,3")
Peso: 50 g (1,8 onzas)

Para hacer su pedido, visite es.omega.com/pth-1xa para consultar precios y detalles

N.º de modelo	Descripción
RH-122	Comprobador de temperatura y humedad relativa
PTH-1XA	Comprobador de temperatura y humedad relativa
RH-1X	Lápiz de temperatura y humedad relativa

Especificaciones

Color: Negro y plata
Alimentación: Pila "AAA" (incluida)
Rango de medición: HR del 5 al 95%, -20 a 60 °C (-4 a 140 °F)

Completo de serie con batería y manual del operador.

Nota: La batería de repuesto para el modelo RH-122 es **PH-BATT-3**. La batería de repuesto para el modelo PTH-1XA es **HHF20-BATT**. La batería de repuesto para el modelo RH-1X es **MN2400**.

Ejemplo de pedido: Comprobador de temperatura compacto **RH-122** y batería de repuesto **PH-BATT-3**.